BEST AVAILABLE COPY

H	+	┿	1			_			╂			_	1	_			+			╁╌		\neg			-+			+			\top			1
Ш			1			<u> </u>			\perp								┸			┖		_	_		-			+	_		+			4
П	Т	·T	Т			1			1								ļ			1		1									l			1
1	+	+	╅			7		_	┪					_		-	T		۸ (ion!	inı	ed	on.	lss	ue S	Slip	Ins	ide	Fil	e J	acl	æt		7
ш			_1			<u>'</u>	-			_	_			IN	DE	X C)F (CLA	VМ	S														_
-	,			. Re	eiect	ted	-((Thu	oug	h nı	ume	eral)	C	an	œle	d			N			N	on-e	elect	ted	Α	••••		A	φp	eal			
_=		•••••		. All	OWE	<u>. be</u>	+.	· 	<u>.</u>	<u></u>		· · · · · ·	F	es	ricte	<u> </u>						<u></u> ln				0		····	<u> (</u>)))	cte	<u> </u>		\neg
Clair	_+			Date					_	Claim			4			+	Date			$\overline{}$		۲	Claim				Т	Ť	Date		Т	Т	⊣	
₇	5 k	5 2		3				١	1			3		1	1	1	-	-	-				-	_ [Original	١		١	١	1	-	١	- 1	- 1
Final	orginal Series	와.	,30		1			ı		١	200	Tilled Ordered	?		-			- 1	-1	.	- 1	-	į		8	- 1	1	- [- 1		1	- 1		ı
L_ L		7	1	1	┸	\perp	\perp	⊥	┵	_	Ľ			1	4	4	4	4	4	-	4	4	ľ		101	\dashv	4	4	+	-		+	-+	\dashv
	I	9	=]:	ᆚ	┵	1	┵	4	4	4	-		51	4	4	4	4	4	-	+	-+	-	H		102	\dashv	-	+	+	\dashv	-+	+	+	\dashv
11	2	Ш	Ш	Ц.	╀	4	+	4	+	4	ŀ		52 53	+	+	+	\dashv	+	+	+	+	\dashv	ŀ		103	+	┥	+	\dashv	\dashv	┥	\dashv	+	ᅥ
14	3	Н	11-	Н-	+	+	-	+	┿	4	ŀ		23 54	+	╁	十	+	\dashv	+	+	+	\dashv	ŀ		104	\dashv	+	1	┪	+	-	7	+	ᅱ
4	4	Н	Н	H-	+	-14	-	+	+	\dashv	ŀ		55	+	+	┪	\dashv	+	+	\dashv	+	\dashv	H		105	┪	\dashv	-1	+	┪	寸	7	7	ᅱ
	5	片	H	₩	╁	+	+	╁	+	\dashv	H		56	+	+	+	+	-	+	十	1	ᅱ	ı	1	106	_	7	7	1	╛	\neg	\neg	ヿ	ヿ
-	7	H	₩	H	1	4	+	+	+	\dashv	H		57	+	十	+	+	+	十	┪	寸	┪	ı	_	107	\dashv	┪	┪	╗	٦			I	⊐
8	8	H	$\dagger \dagger$	╫	#	十	+	+	+	\dashv	r		58	†	+	\top	7	7	7	1	_†	\exists	t		108					╝	\Box			\Box
St.	9	H	#	17	什	+	+	十	+	7	T	1	59	1	寸	_		_1							109	\Box		\Box		\Box		\Box	\Box	╝
10	10	Ħ	$\dagger \dagger$	ľ	+	T	十	1	_†]	Ţ		60						\Box	\Box	\Box	\Box			110	\Box	_	\Box	_[_	_	_	\dashv	4
1114	T	δŤ]].		1	Ţ	I					_	61	\Box	\perp	\Box	I	\Box	Ţ	\bot	_[コ		_	111		4	_	4	_	_	_	4	4
12	12	\prod	\prod	\prod	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	╛			62	4	4	4	4	4	4	4	\dashv	4	-		112 113	1	4	-	+	-	_	-	-	\dashv
	13	П	14	Ц	\perp	1	1	4	4	4	L	_	63	4	4	4	4	-	4	4	4	\dashv	- }	\dashv	114	-	-	-	-	\dashv	-	\dashv	ᅱ	\dashv
171	14	Ш	41	Ш	4	1	4	4	4	4	1		64	4	4	4	\dashv	\dashv		-	\dashv	긕	ŀ	_	115	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
1	15	П	11	Ш	+	4	4	4	4	4	ŀ		65 66	+	-+	+	-	+	-	\dashv	-+	\dashv	ł	\dashv	116	\dashv	\dashv	┪	┪	-	\dashv		+	┫
	16	И	H	₩		+	+	+	+	\dashv	ŀ		67	┽	\dashv	\dashv		+	-+	\dashv		一	ŀ	\dashv	117		\dashv	┪	_	_			┪	┌
温	17	4+	H	₩	+	+	+	+	+	┨	ŀ		68	+	+	┪	-	-	7	┪	┪	ㅓ	ŀ		118	\Box	7	\neg	7			П	┪	П
19	19	7	₩	H	╁	+	+	╅	+	ᅥ	ŀ		69	+	7	十	\dashv	+	┪	_	┪	\neg	Ì		119	П		\sqcap	\neg					
	2 0	H	╫	╫	+	+	+	╅	\dashv	┪	t	1	70	7	7	寸	7	寸	7	╗	\neg	\neg	Ī		120						*			
2/	$\frac{7}{21}$	對	=	#	$^{+}$	+	+	7	7	┪	Ì	寸	71	7	7	寸							[121							Ш		Ш
	22	7	_	1	\top	+	7	7	7	╛	ľ		72												122	Щ							Щ	Ш
	23	┪	寸	\top	\top	T	T					1	73							_	_	_			123			Ш	\Box	-	_	L	Н	Н
	24	\exists		1	\perp	I	\Box	\Box	\Box				74	4	_	_	_	_		_	_	4		<u> </u>	124 125	Н	_		\dashv	<u> </u>	-	⊢	Н	Н
	25	\Box		\perp	\perp	1	4	4	\dashv	╛]	_	75	4	4					-				H	125	Н	_	H	-	-	-	⊢	Н	\vdash
	26	_	4	4	4	4	4	4	_	긕	ļ	-	76 77	4	-		\dashv		-	\dashv	\dashv			\vdash	127	Н	_	\vdash	-	┝	⊢	┢	Н	Н
\square	27	-	4	+	-	4	-+	4	-+	\dashv	}	-4	78	-	\dashv	-	-	\dashv	-	-	\dashv			-	128	Н	_		-	┢	┢	一	Н	М
\cdot	28	-		-+	+	4	-+	4	-}	\dashv	ŀ		79	\dashv		\dashv		\dashv	\dashv	-	\dashv			┢	129	Н	_		_	Г	T	Ι		П
-	29 30	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	-+	\dashv	-{	\dashv			80	\dashv		-	_	\exists			\dashv	Н		H	130			t-	_	Γ		Г		
H	31	\dashv	-+	+	+	\dashv	+	\dashv	-1	ᅱ	ı	-	81	\dashv		\dashv		\vdash		П	Н			_	131									
Н	32	Н	- +	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	-1	ᅥ		Н	82	ᅥ	\neg					П					132						匚			Ĺ
H	33	H	-+	+	寸	7	1	7	\dashv	┪		П	83												133		L	Ĺ	<u> </u>	L	1_	L	<u> </u>	\vdash
	34	H	-†	7	7	7	\dashv	7		╛			84											<u> </u>	134		oxdot		<u> </u>	<u> </u>	1	⊢	\vdash	├-
	35	П		_1		J							85							$oxed{\Box}$	Ц	L		L	135	_	<u> </u>	<u> </u>		-	⊢	\vdash	├-	⊢
	36				\Box		\Box						86			Щ	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	\vdash		\vdash	136		⊢	⊢	-	╁	╀	╀	\vdash	\vdash
	37			\Box	\Box	\Box	\Box					\sqcup	87	_	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u> -		-	138		-	╀╌	\vdash	⊢	╁	╁	-	\vdash
	38	Ш		_	\bot	_	4	_	Щ	Ш			88 89		<u> </u>	_	\vdash	-	\vdash	-		⊢	1	\vdash	139	_	-	\vdash	1	┢	\vdash	+	\vdash	\vdash
L	39	Ц	\sqcup	4	1	4	_	-	Н	Н		\vdash	89 90		\vdash	\vdash	-	⊢	-	 	\vdash	\vdash	1	\vdash	140		\vdash	t	T	t	T	T	T	t
\vdash	40	Н	Ц	4	4	\dashv	\dashv	Н	Н	Н		\vdash	91		\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash	 	+-	\vdash	1	\vdash	141		t	T	T	T	T	T	Τ	T
-	41 42	Н	Н	-	-	\dashv	\dashv	Н	Н	Н		-	92	_	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	1 `	1	142		Г	1	Γ	Ι	Γ	Γ		Γ
\vdash	43	\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv	-	H	\vdash	Н		\vdash	93	-	\vdash	Ι-		T	1	Г	Т	1	1		143			Ι						Γ
-	44		Н			-						1	94	_	1	Г							1		144					L	Γ	L		L
Ή-	45	+	Н	\dashv	\dashv	\dashv	Н		М		1	Г	95		T	Г									145			L	L	L	1	1		L
\vdash	46		Н	\dashv	\dashv	\neg	\vdash	П	Г	Г	1		96	7											146		\perp	\perp	L	L	+	↓.	╀	+
-	47		Н	П	\Box]		97					\Box		L			1	L	147		╀	\perp	╀	1-	╀	╀	+-	+
-	48												98	L	L	L	L	\vdash	1	↓_	┞-	\vdash	1	-	144		╀	+	╀	╀	╁	╀	+	+-
	49	Γ							L	Ĺ	1	L	99 100	L.	L	<u> </u>	L	₩	 -	\vdash	1-	┞-	4	\vdash	149		╀	╀	╀╌	╀	+	+	+-	+
44 _ J	50																																	

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATION

CROSS REFERENCE(S)

SS CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)

ORIGINAL S SUBCLASS

INTERNATIONAL CLASSIFICATION

E

152

12100

711

153

CLASS

711

606